

Мембрана для отверждения

PAHEE FLEXCRETE CURING MEMBRANE WB

ОПИСАНИЕ ПРОДУКТА Неразрушающаяся водоразбавляемая акриловая пропитка, которая образует эластичную, устойчивую матрицу совместно с цементными подложками.

НАЗНАЧЕНИЕ Является вспомогательным материалом, применяемым в ходе отверждения ремонтных составов и цементных покрытий Intercrete, в качестве альтернативы широко применяемым методам, таким как укрытие полиэтиленом, влажным полотном или песку. Позволяет удерживать более 85% воды в ремонтных составах в течение первых 72 часов, а тот факт, что материал является водоразбавляемым, делает его идеальным для применения в замкнутых пространствах. Отличная устойчивость к отпотеванию и заветриванию.

Intercrete 4870 также может использоваться в качестве пропитки для бетона.

ПРАКТИЧЕСКАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Цвет	Белый			
Сухой остаток	35%			
Плотность	1,03кг/м ³ (0lb/ft ³)			
Типичная толщина	65 мкм (2,6 mils) сухой пленки эквивалентно 186 мкм (7,4 mils) мокрой пленки			
Практический расход	5 литровая упаковка рассчитана примерно на 25-35м ²			
Метод нанесения	Распылительная бутылка			
Срок годности	12 месяцев при 20°C (68°F).			
Упаковка	5 литровые комплекты			
Время сушки	Интервал нанесения следующего слоя			
Температура	Высыхание до твердой пленки	Высыхание до отлипа	<i>Минимум</i>	<i>Максимум</i>
20°C (68°F)	15 мин.	15 мин.	15 мин.	Не применимо

СЕРТИФИКАТЫ И ЗАКЛЮЧЕНИЯ О СООТВЕТСТВИИ

При применении в составе одобренной схемы данный продукт имеет следующие сертификаты:

- Одобрен ВВА (№ сертификата 05/4276)



Protective Coatings

Мембрана для отверждения

ПОДГОТОВКА Поверхности Цементные Составы и Покрытия.

ПОВЕРХНОСТИ

Наносите на свежесделанные цементные составы и покрытия Intercrete.

НАНЕСЕНИЕ

Смешивание

Intercrete 4870 поставляется в виде однокомпонентной жидкости.

Растворитель

ПРОДУКТ НЕ РАЗБАВЛЯТЬ

Остановки в работе / Очистка

Не позволяйте продукту оставаться в шлангах, пистолете или распыляющем оборудовании. Тщательно промывайте все оборудование чистой водой.

Промывайте оборудование свежей водой сразу после окончания работ. Хорошей практикой считается периодическая промывка оборудования в течение рабочего дня. Частота промывок зависит от количества распыляемого покрытия, температуры и времени прошедшего после прекращения работ, включая любые задержки.

Излишки материала и пустые емкости необходимо утилизировать в соответствии с действующим законодательством.

Мембрана для отверждения

ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОДУКТА

Intercrete 4870 должен наноситься распылением на поверхность свежесделанного цементного состава и покрытия Intercrete. Нанесение должно выполняться как можно раньше после финишной обработки и как только вода, выделившаяся в ходе обработки шпателем (обычно, в течение 15 минут). Нанесение должно выполняться при помощи метода воздушного распыления под давлением, с расходом 5-7 м²/л, с обеспечением сплошного и ровного слоя. Наилучшие результаты обеспечиваются если сопло находится на расстоянии от 0.5 до 1 м от поверхности, а распыление происходит на небольшие участки (1 - 5 м²). Если поверхность подвержена воздействию интенсивного солнечного света или сильному ветру - второй слой должен быть нанесён как только первый слой высох и образована мембранная плёнка. Данное время выдержки обычно составляет 15 минут (в зависимости от климатических условий), пока первый слой остаётся липким.

Подготовленная поверхность должна быть выдержана в течение не менее чем 72 часов перед нанесением мембраны Intercrete, что позволит обеспечить максимальную адгезию.

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО НАНЕСЕНИЮ

- Нанесите Intercrete 4870 как можно более ровным слоем. Не превышайте толщину и не допускайте скапливаться воде - в ином случае может произойти растрескивание.
- Может перекрываться мембраной Intercrete для обеспечения цветного декоративного внешнего слоя.
- Очищайте форсунки с определённой периодичностью для избежания засорения.
- Пожалуйста, обратитесь в технический департамент International Protective Coatings, если необходимо выполнить гидроизоляцию под асфальтом.
- Защищайте от продолжительного хранения при температурах, выше 40°C (104°F)

Мембрана для отверждения

МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

Этот продукт предназначен только для профессионального использования на промышленных объектах в соответствии с рекомендациями, данными в этой спецификации и инструкциями по технике безопасности, которые предоставляет своим заказчикам International Protective Coatings вместе с емкостями, содержащими краску.

Любые работы, связанные с применением и использованием этого продукта, должны соответствовать всем национальным стандартам в области здоровья, безопасности жизнедеятельности и охраны окружающей среды.

Если у Вас есть сомнения относительно возможности применимости использования данного продукта, обращайтесь в компанию International Protective Coatings.

Важное примечание

Информация, данная в этой спецификации, не рассчитана на то, чтобы быть полностью исчерпывающей, и любой человек, использующий этот продукт для любой иной цели, не отраженной в данной спецификации, без получения письменного подтверждения от нас относительно пригодности продукта действует на свой собственный страх и риск. Все рекомендации, данные относительно продукта (в этой ли спецификации или иначе), являются верными в соответствии с нашими знаниями, но мы не имеем контроля как за качеством и состоянием окрашиваемой стальной поверхности, так и за влиянием многих других факторов, воздействующих на использование (эксплуатацию) и нанесение продукта. Поэтому, если мы в письменной форме определенно не соглашаемся делать что-то тем или иным образом, мы не несем никакой ответственности за то, что бы ни случилось или как бы ни случилось из-за применения продукта или за любые убытки или ущерб (в степени, максимально разрешенной законодательством), проистекающие из использования продукта. Настоящим мы отрицаем любые гарантии и утверждения, выраженные или подразумевающиеся, в силу закона или иным образом, включая, помимо прочего, все подразумеваемые гарантии и условия товарной пригодности или применимости для определенных целей. Все поставляемые материалы и предоставляемая техническая поддержка указаны в Условиях продаж. Вам необходимо запросить копию данного документа для изучения. Информация, содержащаяся в этой спецификации, в свете нашего опыта и политики постоянного развития продукта время от времени подвергается изменению. Ответственностью пользователя является уточнение (до применения продукта) у местного представителя International Paint Ltd. того, что данная спецификация является действующей на настоящий момент.

Это Техническое описание доступно на нашем веб-сайте www.international-marine.com или www.international-pc.com, и должно быть таким же, как этот документ. В случае любых несоответствий настоящего документа с Техническим описанием, размещенным на веб-сайте, последний будет иметь приоритет.

Copyright © AkzoNobel, 19.02.2019.

Все торговые знаки, указанные в данном издании, принадлежат компаниям или лицензированы компаниями, входящими в состав концерна AkzoNobel.

www.international-pc.com